

Relatori

DAZZI C. – Università degli Studi di Palermo

MARCHETTI M. – Università degli Studi del Molise

PAGLIAI M. – Centro di Ricerca per l'agrobiologia e la
pedologia (CRA-ABP), Firenze

ACCADEMIA DEI GEORGOFILI



Pubblica Adunanza

I DISSESTI IDROGEOLOGICI E IL DEGRADO DEL SISTEMA AGROSILVOPASTORALE

ACCADEMIA DEI GEORGOFILI
Logge Uffizi Corti
50122 FIRENZE
Tel. 055213360 / 055212114 - Fax 0552302754
e-mail: accademia@georgofili.it
www.georgofili.it

23 febbraio 2012

Firenze
Logge Uffizi Corti

Il degrado ambientale è ormai un'emergenza a livello planetario. I maggiori aspetti di tale degradazione sono riconducibili al suolo (erosione, frane e smottamenti, diminuzione della superficie coltivabile, compattamento, formazione di croste superficiali, perdita di struttura, perdita di sostanza organica e biodiversità, salinizzazione, ecc.) e sono in gran parte imputabili alle attività antropiche. E' veramente impressionante la frequenza con cui assistiamo a catastrofi ambientali negli ultimi decenni.

Occorre considerare che un'efficace protezione del territorio e delle risorse naturali si attua solo attraverso una corretta gestione del suolo, dall'azienda al bacino idrografico. Scopo di questa Giornata di studio è quello di fornire un aggiornamento scientifico sul tema della gestione e conservazione del suolo e invitare gli operatori (forestali, agricoltori, tecnici ed amministratori politici) a prendere coscienza di questi aspetti per orientarsi verso una gestione del territorio realmente sostenibile.

PROGRAMMA

Ore 10.00 – Inizio dei lavori

Relazioni:

Agricoltura e dissesto pedologico

Marcello Pagliai

La gestione forestale e la protezione dell'ambiente

Marco Marchetti

Rapporto fra l'uomo e il suolo e modificazioni ambientali

Carmelo Dazzi